|  |  |
| --- | --- |
| **Харківська область. Загальна кількість населення – 2 702 980.**  Область відрізняється високим рівнем спеціалізації і концентрації промисловості, де склався комплекс енергетичного, електротехнічного, транспортного і сільськогосподарського машинобудування, хімічної промисловості і виробництва будматеріалів. Розвинені легка, харчова та переробна промисловість. | |
| **Епідеміологічні показники по ТБ, 2016**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **на 100 тис. нас.** | | Зареєстровані випадки ТБ | 1 476 | Х | | Захворюваність на ТБ (ВДТБ+РТБ) | 1 419 | 52,5 | | з них ВДТБ | 1 163 | 43,0 | | ТБ/ВІЛ | 92 | 3,4 | | 0-14 років | 23 | 6,3 | | 15-17 років | 12 | 19,5 | | Випадки з позалегеневою локалізацією ТБ | 93 | 3,4 | | Випадки з легеневою локалізацією ТБ, підтверджені лабораторно | 1 047 | 79,8% | | Випадки з легеневою локалізацією ТБ, діагностовано клінічно | 265 | 20,2% | | Поширеність | 1 768 | 65,4 | | з них ТБ/ВІЛ | 114 | 4,2 | | Смертність ТБ | 256 | 9,5 | | ТБ/ВІЛ | 35 | 1,3 | | **Захворюваність на ТБ (ВДТБ+РТБ)**  **Кількість хворих на туберкульоз, у яких діагноз**  **МР ТБ або РР ТБ підтверджено вперше у житті**  **та кількість випадків МР ТБ або РР ТБ за якими розпочато лікування**  **Результати лікування ТБ, 2015**  **Результати лікування випадків Риф ТБ/МРТБ, 2014**  **Фінансування ТБ програми, 2016**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Джерело фінансування** | **всього, тис. грн** | **%** | | **МОЗ** | 7 499,00 | 19,5 | | **ГФ** | 12 623,10 | 32,9 | | **місцевий бюджет** | 17 833,80 | 46,4 | | **інші** | 442 | 1,2 |   **Лабораторна служба( цивільний сектор), 2016**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Рівень лабораторії** | **абс. к-ть** | **% проходження ЗКЯ** | | І | 40 | 100 | | ІІ | 5 | 100 | | ІІІ | 1 | 100 | |
| **Лабораторна діагностика ТБ, 2016**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **%** | | Виявлення випадків ТБ з КСП+ в ПМСД | 301 | 2,3 | | Випадки ВДТБ МБТ+ К+, які охоплені ТМЧ | 660 | 90,0 | | Випадки повторного лікування МБТ+ К+, які охоплені ТМЧ | 269 | 78,0 | | Випадки МР ТБ серед ВДБТ МБТ+ К+ | 197 | 29,8 | | Випадки МР ТБ серед випадків повторного лікування МБТ+ К+ | 146 | 54,3 | |
| **ТБ/ВІЛ, 2016**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-сть** | **%** | | ТБ випадки з відомим ВІЛ статусом | 1 688 | 96,3 | | ТБ/ВІЛ+ко-тримоксазол | 114 | 66,3 | | ТБ/ВІЛ +АРТ | 119 | 69,6 | |
| **Ресурси служби, 2016**   |  |  | | --- | --- | | **Показник** | **абс. к-ть** | | Кількість ТБ ліжок | 720 | | на 10 тис. населення | 2,68 | | Кількість санаторних ТБ ліжок | 440 | | Середнє перебування на ліжку | 83,2 | | Обіг ліжка | 3,0 | | Середнє число днів зайнятості ліжка | 245,2 | | Забезпеченість лікарями фтизіатрами закладів цивільного сектора | 162/0,60 на  10 тис. населення | |